



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED
Delta Pro Pronox V2.0 30W 4110lm -
840 Bianco Freddo | 120x30cm - UGR
<19 - Dali Dimmerabile - Philips
Xitanium Driver

[Visualizza il prodotto](#)

Product Details

Product Serie **Delta Pro**

Dati tecnici

SKU **239501**

EAN **8719157015462**

Marca **Noxion**

Nome del fabbricante **NEW Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 V2.0 Xitanium DALI 30W 4110lm 4000K 300x1200**

Garanzia Totale di Lampadadiretta **7 anni**

Vita Media Utile (ora) **70000**

Informazioni tecniche

Tecnologia **LED Integrato**

Sostituto (Watt) **2x36**

Potenza Lampada **30.000000**

Voltaggio (V) **220-240**

Dimmerabile **Sì, dimmerabile Dali**

Colore della Luce (Kelvin) **4000K - Bianco Freddo**

Codice Colore **840 Bianco Freddo**

Indice di Resa Cromatica (Ra) **80-89 - Buona resa cromatica**

Angolo del Fascio luminoso (gradi)	120
Flusso Luminoso (Lumen)	4110
Efficienza (Lm/W)	125
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Driver Incluso	Sì
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED
Tipo di sensore	Nessun sensore

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	PS (Polystyrene)
Temperatura di Lavoro	Da - 10 a +40
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	PS (Polystyrene)
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	120x30cm
Lunghezza (mm)	1195
Larghezza (mm)	295
Altezza (mm)	32



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**